



T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
Gıda ve Kontrol Genel Müdürlüğü

Sayı : 81466379-320.99-E.137477
Konu : Bitki Koruma Ürünü Olarak
Kullanılan Biyolojik Mücadele
Etmenlerinin İthalatı Hakkında
Talimat

11.01.2019

DAĞITIM YERLERİNE

Zirai mücadele uygulamalarında bitki koruma ürünü olarak kullanılan biyolojik mücadele etmenlerinin ithalat iznine esas kontrolleri ve ithalat izin işlemleri ile ilgili olarak 14/12/2018 tarihi ve 30625 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan "Bitki Koruma Ürünleri ile Bitki Koruma Ürünü Hammaddelerinin İthalatı Hakkında Yönetmelik" ve 30/12/2018 tarihli ve 30641 sayılı 1.Mükerrer Resmi Gazete'de yayımlanan "Tarım ve Orman Bakanlığı'nın Kontrolüne Tabi Ürünlerin İthalat Denetimi Tebliği (Ürün Güvenliği ve Denetimi) hükümlerine göre Genel Müdürlüğümüzce hazırlanan "Bitki Koruma Ürünü Olarak Kullanılan Biyolojik Mücadele Etmenlerinin İthalatı Hakkında Talimat" ekte gönderilmektedir.

Bilgilerinizi ve gereğini rica ederim.

 e-imzalıdır

Muharrem SELÇUK
Genel Müdür

Ek : Bitki Koruma Ürünü Olarak Kullanılan Biyolojik Mücadele Etmenlerinin İthalatı Hakkında
Talimat (12 sayfa)

Dağıtım:

Antalya Zirai Karantina Müdürlüğüne
İstanbul Zirai Karantina Müdürlüğüne
İzmir Zirai Karantina Müdürlüğüne
Mersin Zirai Karantina Müdürlüğüne

11.01.2019 Mühendis : Muammer F DAN
11.01.2019 Çalışma Grubu Sorumlusu : Osman ARI
11.01.2019 Genel Müdür Yardımcısı V. : Yunus BAYRAM

Not: 5070 sayılı Elektronik İmza Kanunu gereğince bu belge elektronik imza ile imzalanmıştır.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜ OLARAK KULLANILAN BİYOLOJİK MÜCADELE ETMENLERİNİN İTHALATI HAKKINDA TALİMAT

Amaç

MADDE 1– (1) Bu Talimatın amacı, zirai mücadele uygulamalarında bitki koruma ürünü olarak kullanılan biyolojik mücadele etmenlerinin (parazitoit ve predatörlerin) ithalat iznine esas kontrolleri ve ithalat izin işlemleri hakkında usul ve esasları düzenlemektir.

Kapsam

MADDE 2– (1) Bu Talimat, Bakanlıkça ruhsatlandırılmış biyolojik mücadele etmenleri ile ruhsatlandırma veya ürün geliştirme çalışmalarına esas araştırma ve denemelerde kullanılmak üzere ithalatı yapılacak biyolojik mücadele etmenlerinin, ithalat iznine esas ön bildirimleri, kontrolleri ve ithalat izin işlemlerini kapsar.

Dayanak

MADDE 3– (1) Bu Talimat, 11/6/2010 tarihli ve 5996 sayılı Veteriner Hizmetleri, Bitki Sağlığı, Gıda ve Yem Kanununun 18 inci maddesi ve bu Kanuna bağlı olarak çıkarılan 14/12/2018 tarihli ve 30625 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Bitki Koruma Ürünleri ile Bitki Koruma Ürünü Hammaddelerinin İthalatı Hakkında Yönetmeliğin 5 inci maddesi, 8 inci maddesinin onuncu fıkrası ile Tarım ve Orman Bakanlığı’nın Kontrolüne Tabi Ürünlerin İthalat Denetimi Tebliği (Ürün Güvenliği ve Denetimi)’nin 5 inci, 6 ncı, 12 nci maddeleri ve Ek-6 sayılı listesine dayanılarak hazırlanmıştır.

Tanımlar

MADDE 4– (1) Bu Talimatta geçen;

a) Bakanlık: Tarım ve Orman Bakanlığını,

b) Bitki koruma ürünü: Kullanıcıya farklı formlarda sunulan, bitki ve bitkisel ürünleri zararlı organizmalara karşı koruyan veya bu organizmaların etkilerini önleyen, bitki besleme amaçlı olanlar dışında bitki gelişimini etkileyen, koruyuculara ilişkin özel bir düzenleme kapsamında bulunmayan ancak bitkisel ürünleri koruyucu olarak kullanılan, istenmeyen bitki veya bitki kısımlarını yok etmek, istenmeyen bitki gelişimini kontrol etmek veya önlemek amacıyla kullanıcıya bir veya daha fazla aktif madde içeren bir formülasyon halinde sunulan aktif madde ve preparatları,

c) Biyolojik mücadele etmeni: Zirai mücadele uygulamalarında biyolojik mücadele amacıyla kullanılan ve Bakanlıkça üretimi, ithalatı ve kullanımı için ruhsatlandırılmış parazitoit ve predatörleri,

ç) E-başvuru: Biyolojik mücadele etmenlerinin ithalat iznine esas, Tek Pencere Sistemi üzerinden elektronik ortamda yapılan başvuruyu,

d) E-belge: Tek Pencere Sistemi üzerinden oluşturulan uygunluk yazısı ile ilgili elektronik belgeyi,

e) Garanti sertifikası: Ruhsatta belirtilen üretici firma tarafından düzenlenen, biyolojik mücadele etmeninin ticari adı, latince adı (takım, familya dahil) ruhsat tarihi, ruhsat numarası, üretim yeri, üretim tarihi, miktarı ve ambalajı bilgileri bulunan, biyolojik mücadele etmenlerinin ruhsatına esas spesifikasyonuna uygun olarak üretildiğinin garanti edildiği belgeyi,

- f) Genel Müdürlük: Gıda ve Kontrol Genel Müdürlüğünü,
- g) Müdürlük: Antalya, İstanbul, İzmir ve Mersin Zirai Karantina Müdürlüklerinden herhangi birini,
- ğ) İnspektör: Bitki, bitkisel ürün ve diğer maddelerin ülkemize ve serbest bölgelere giriş, çıkış ve transit geçişi esnasında bitki sağlığı amaçlı her türlü resmi kontrolleri yaparak gerekli belgeleri düzenlemek üzere Bakanlık tarafından eğitilmiş ve resmi kontrol yetkisi verilmiş kontrol görevlisini,
- h) İthalat iznine esas kontroller: Biyolojik mücadele etmenlerinin ithalat aşamasında yapılan belge kontrollerini, fiziksel kontrolleri ve karantina kontrollerini,
- ı) Parazitoit: Canlı yumurta veya konukçusu içinde getirilen biyolojik mücadele etmenini,
- i) Parti: Bir sevkiyatın, tek bir ürünün bileşim ve orjin olarak homojen yapıda olduğu belli sayıdaki birimini,
- j) Predatör: Canlı larva, pupa, ergin döneminde besini ile birlikte bulunan biyolojik mücadele etmenini,
- k) Ruhsat: Biyolojik mücadele etmenlerinin imalat, ithalat ve kullanım izni ile ilgili Bakanlık tarafından düzenlenen Bitki Koruma Ürünü Ruhsatı'nı,
- l) Ruhsat sahibi firma: Biyolojik mücadele etmeni ruhsatına sahip gerçek veya tüzel kişiyi,
- m) Taşıma, yükleme ve gümrük belgesi: Bitki koruma ürünü olarak ruhsatlandırılan biyolojik mücadele etmenlerinin veya biyolojik mücadele etmeni numunelerinin ithalatına esas taşıma, yükleme bilgilerinin bulunduğu belgeleri veya gümrük işlemlerinde kullanılan Antrepo Beyannamesi veya Özet Beyan gibi belgeleri,
- n) Teşhise ilişkin belge: Biyolojik mücadele etmeninin üretici firması tarafından düzenlenen, biyolojik mücadele etmeninin ticari adı, latince adı, takımı ve familyası ile ilgili bilgiler bulunan belgeyi,
- o) Tek pencere sistemi: Ticaret Bakanlığı tarafından gümrüklerde, gümrük işlemlerinde ortaya çıkan zaman kaybını ve maliyetleri azaltmak için ilgili kurum ve kuruluşlar arasında entegre bir yönetim tesis eden sistemi,
- ö) Türkiye gümrük bölgesi: Türkiye Cumhuriyetinin, karasularını, ülke içi deniz sularını ve hava sahasını da kapsayan Türkiye Cumhuriyeti topraklarını,
- p) Ön bildirim: Biyolojik mücadele etmenlerinin ithalatı öncesinde, ruhsat sahibi firma tarafından Genel Müdürlüğe yapılan ithalat ile ilgili bildirim başvurusunu,
- r) Uygunluk yazısı: Müdürlük tarafından biyolojik mücadele etmeninin ithalatına izin verildiğini belirten yazıyı,
- s) Uygunsuzluk yazısı: Müdürlük tarafından biyolojik mücadele etmeninin ithalatına izin verilmediğini belirten yazıyı,
- ş) Üretici firma: Biyolojik mücadele etmenlerinin üretimini yapan, bitki koruma ürününün ruhsatında belirtilen firmayı,
- t) Yetki Belgesi: Biyolojik mücadele etmenlerinin ithalatında, ruhsatında belirtilen üretici firma tarafından faturalandırma işleminin yapılmaması durumunda, Türkiye'ye satışı ile ilgili yetkiye ilişkin belgeyi, ifade eder.

Ön bildirim

MADDE 5– (1) Ruhsat sahibi firma tarafından biyolojik mücadele etmenlerinin ithalatı öncesinde Ek-1’de yer alan ön bildirim formu ile Genel Müdürlüğe başvuru yapılır.

(2) Ön bildirim başvurusu, ruhsat sahibi firma tarafından dörder aylık dönemlerde planlanan ithalatlara ilişkin, her yıl Ocak, Mayıs ve Eylül ayları içerisinde olmak üzere yılda üç kez yapılır.

(3) Ruhsatlandırma veya ürün geliştirme çalışmalarına esas araştırma ve denemelerde kullanılmak üzere biyolojik mücadele etmeni ithalatlarında ön bildirim başvurusu aranmaz.

(4) İkinci fıkrada belirtilen dönemlerden sonra ruhsatlandırılan biyolojik mücadele etmenlerinin ön bildirim başvurusu, ruhsat düzenleme tarihinden itibaren bir ay içinde yapılabilir.

(5) Ön bildirim, biyolojik mücadele etmeninin ruhsatına ilişkin iptal veya askıya alma durumları hariç olmak üzere dört ay geçerlidir.

(6) Ön bildirim başvurusunun değerlendirilmesi sonucunda, ithalatı uygun bulunan veya uygun bulunmayan biyolojik mücadele etmenleri ruhsat sahibi firmasına bildirilir.

Gümrük giriş kapıları ve ithalat kontrolü ile ithalat izin işlemlerinde yetki

MADDE 6– (1) Bakanlıkça ruhsatlandırılmış biyolojik mücadele etmenleri ile ruhsatlandırma veya ürün geliştirme çalışmalarına esas araştırma ve denemelerde kullanılacak olan biyolojik mücadele etmenlerinin ithalatı, Antalya, İstanbul, İzmir ve Mersin gümrüklerinden gerçekleştirilir.

(2) Bakanlıkça ruhsatlandırılmış biyolojik mücadele etmenleri ile ruhsatlandırma veya ürün geliştirme çalışmalarına esas araştırma ve denemelerde kullanılacak olan biyolojik mücadele etmenlerinin ithalatına esas uygunluk yazısı düzenlenmesinde Antalya, İstanbul, İzmir ve Mersin Zirai Karantina Müdürlükleri yetkilidir.

Başvuru

MADDE 7 – (1) Bakanlıkça ruhsatlandırılmış biyolojik mücadele etmenlerinin ithalat iznine esas uygunluk yazısı başvurusu, ruhsat sahibi firma tarafından yapılır.

(2) Başvuru, ithalatın gerçekleşeceği ildeki Zirai Karantina Müdürlüğüne Tarım Bilgi Sistemi üzerinden ve 1002 kodlu belge üzerinden Tek Pencere Sistemine e-başvuru şeklinde yapılır. E-başvurular tamamlandıktan sonra ithalatın gerçekleşeceği ildeki Zirai Karantina Müdürlüğüne, örneği Ek 3’te yer alan başvuru formu ve ekinde belirtilen belgelerle yapılır.

İthalat izni

MADDE 8– (1) Bakanlıkça ruhsatlandırılmış biyolojik mücadele etmenlerinin ithalatı ile ilgili olarak;

- a) Ruhsatlı olması ve ruhsatının geçerli olması,
 - b) İthalat iznine esas ön bildirimde bulunulması ve ön bildirim sonucunda, ithalatın uygun bulunması,
 - c) İthalat iznine esas kontroller kapsamında uygun bulunması,
- durumunda ithalat iznine esas uygunluk yazısı düzenlenir.

(2) Ruhsatlandırma veya ürün geliştirme çalışmalarına esas olmak üzere araştırma ve denemelerde kullanılmak şartı ile biyolojik mücadele etmenleri için ithalat iznine esas uygunluk yazısı düzenlenir.

(3) Bakanlık tarafından yürütülen veya paydaşı olunan projeler veya herhangi bir zararlı organizmadan dolayı salgın meydana gelmesi durumunda yürütülecek zirai mücadele uygulamalarında kullanımı uygun görülen, ruhsatlandırılmamış biyolojik mücadele etmenlerine gerekli görülmesi durumunda, ithalat iznine esas uygunluk yazısı düzenlenebilir.

(4) Biyolojik mücadele etmenlerinin ithalat iznine esas uygunluk yazısı başvurularında;

a) Belgelerde, herhangi bir tereddüt oluşması veya gerekli görülmesi durumunda, ruhsata esas bilgi ve belgeleri kapsayan ek bilgi ve belgeler istenebilir,

b) Belgelerdeki bilgilerin doğruluğundan ve belgelerin gerçekliğinden ruhsat sahibi firma sorumludur,

c) Belgelerin Türkçe tercümeleri, yeminli tercüman tarafından usulüne uygun olarak yapılır.

(5) 2/2/1993 tarihli ve 93/4005 sayılı Bakanlar Kurulu Kararı ile yürürlüğe konulan Ziraî Mücadele İlaç ve Teknik Maddeleri, Teknik Madde İmalinde Kullanılan Hammaddelerin, Çekici Tuzaklar ile Hidrolize Protein İhtiva Eden Cezbedicilerin Gümrük Vergisi ile Toplu Konut Fonu'ndan Muaf Olarak İthal Edilmesi Hakkında Karar gereğince, bitki koruma ürünü olarak ruhsatlandırılan biyolojik mücadele etmenleri için; "Gümrük Vergisi ve Toplu Konut Fonundan muaf" olarak, ithalat iznine esas uygunluk yazısı düzenlenir.

Ruhsatlı biyolojik mücadele etmenlerinin ithalat iznine esas uygunluk yazısı için gerekli belgeler ve değerlendirme

MADDE 9 – (1) Bakanlıkça ruhsatlandırılmış biyolojik mücadele etmenlerinin ithalat iznine esas uygunluk yazısı başvurusuna ilişkin gerekli belgeler aşağıda belirtilmiştir:

- a) Ek-3'te yer alan başvuru formu.
- b) Ön bildirim sonucunda ithalatın uygun olduğuna dair Genel Müdürlük yazısı.
- c) Fatura veya proforma fatura ile tercümesi.
- ç) Garanti sertifikası ile tercümesi.
- d) Taşıma veya yükleme veya gümrük belgesi.

(2) İthalat iznine esas uygunluk yazısı başvuruları, aşağıda belirtilen hususlara göre değerlendirilir:

a) Başvuru formu, Ek-3'te yer alan örneğe uygun olmalıdır. Başvuru formunda ruhsat sahibi firmanın kaşesi, yetkilisinin adı, unvanı ve imzası bulunmalıdır.

b) Biyolojik mücadele etmenlerinin;

1) Fatura veya proforma faturasında, biyolojik mücadele etmeninin adı, miktarı, ambalaj büyüklüğü, birim fiyatı, toplam tutarı ve menşei ülkesi bilgileri bulunmalıdır.

2) Fatura veya proforma faturasının, ruhsatında belirtilen üretici firma tarafından düzenlenmemesi durumunda, üretici firma, faturalandırma işlemini yapan firmayı yetkilendirmelidir. Yetki belgesinde, biyolojik mücadele etmeninin adı ve üretim tarihi bilgileri bulunmalıdır.

3) Garanti sertifikası, biyolojik mücadele etmeninin ruhsatında belirtilen üretici firması tarafından düzenlenmelidir. Garanti sertifikasında; biyolojik mücadele etmeninin ticari adı, latince adı (takım, familya dahil) ruhsat tarihi ve numarası, üretim tarihi, üretim yeri ve canlılık oranı bilgileri belirtilerek, ruhsatına esas özelliklerine uygun olarak üretildiği belirtilmelidir.

4) Taşıma veya yükleme veya gümrük belgesinde, biyolojik mücadele etmeninin adı, belgenin cinsi, tarihi ve numarası bulunmalıdır.

Ruhsatlandırma veya ürün geliştirme amaçlı ithal edilecek biyolojik mücadele etmenlerinin ithalat iznine esas uygunluk yazısı için gerekli belgeler ve değerlendirme

MADDE 10 – (1) Ruhsatlandırma veya ürün geliştirme çalışmalarına esas araştırma ve denemelerde kullanılacak biyolojik mücadele etmenlerinin, ithalat iznine esas uygunluk yazısı başvurusuna ilişkin gerekli belgeler aşağıda belirtilmiştir:

- a) Ek-4'te yer alan başvuru formu.
- b) Fatura veya proforma fatura ile tercümesi.
- c) Biyolojik mücadele etmeninin teşhisine ilişkin belge ve tercümesi.
- ç) Deneme hakkında teknik bilgi.
- d) Taahhütname.
- e) Taşıma veya yükleme veya gümrük belgesi.
- f) Ruhsatlandırma çalışmalarına esas denemeler için deneme bilgi formu.

(2) İthalat iznine esas uygunluk yazısı başvuruları, aşağıda belirtilen hususlara göre değerlendirilir:

a) Başvuru formu, Ek-4'te yer alan örneğe uygun olmalıdır. Başvuru formunda firma kaşesi, firma yetkilisinin adı, unvanı ve imzası bulunmalıdır.

b) Biyolojik mücadele etmenlerinin;

1) Fatura veya proforma faturasında, biyolojik mücadele etmeninin ticari adı, miktarı, ambalaj büyüklüğü, birim fiyatı, toplam tutarı ve menşei ülkesi bilgileri bulunmalıdır.

2) Teşhisine ilişkin belge, biyolojik mücadele etmeninin üretici firması tarafından düzenlenir. Biyolojik mücadele etmeninin teşhisine ilişkin belgede, biyolojik mücadele etmeninin ticari adı, latince adı, takımı ve familyası ile ilgili bilgiler bulunmalıdır.

3) Taşıma, yükleme veya gümrük belgesinde, biyolojik mücadele etmeninin adı, tarihi ve numarası bulunmalıdır

4) Araştırma ve deneme çalışmaları ile ilgili teknik bilgide, numunenin adı, miktarı, araştırma ve denemelerin amacı, yeri, alan büyüklüğü, ürün, uygulama zamanı ve uygulama sayısı ile ilgili bilgiler bulunmalıdır.

5) Araştırma ve deneme çalışmalarına ilişkin firma yetkilisi tarafından onaylı taahhütnamede, numunenin adı, miktarı, araştırma ve denemeler dışında başka bir alanda kullanılmayacağı veya piyasaya arz edilmeyeceği ve bu durumun tespit edilmesi halinde, 5996 sayılı Kanunun 39 uncu maddesinde belirtilen hükümlere göre uygulanacak yaptırım kararına uyulacağı kabul edildiği belirtilmelidir.

İthalat kontrolleri için numune alma

MADDE 11 – (1) Biyolojik mücadele etmenlerinin ithalat iznine esas kontrolleri için usulüne uygun alınacak numuneler, ithalatın gerçekleşeceği ilde bulunan Zirai Karantina Müdürlüğünde görevli entomolog ve inspektör olan ziraat mühendisleri tarafından alınır.

(2) Numuneler, biyolojik mücadele etmenleri ithalatı için belirlenen gümrük müdürlüklerinden, buldukları ortam ve ambalajlarının genel makroskobik kontrolünün yapılmasından sonra usulüne uygun olarak rastgele ve tüm ürünü temsil edecek şekilde alınır.

(3) Her biyolojik mücadele etmeni türü için %2'si kadar şişe, kutu vb. ambalaj açılır. Açılan ambalaj içerisindeki biyolojik mücadele etmenlerinin %0,02'si, 13 üncü maddede belirtilen değerlendirme kriterleri yönüyle kontrol edilir. Alınan numune miktarı en az 1, en fazla 5 adet şişe, kutu vb. ambalaj kadar olmalıdır.

(4) İthalat iznine esas kontroller yapıldıktan sonra uygun bulunan numuneler firmaya iade edilir.

İthalat kontrollerinde genel esaslar

MADDE 12 – (1) Biyolojik mücadele etmenlerinin ithalat iznine esas kontrolleri, ithalatın gerçekleşeceği ilde bulunan zirai karantina müdürlüklerinde görevli entomolog ve inspektör olan ziraat mühendisleri tarafından yapılır.

(2) Biyolojik mücadele etmenlerinin ithalat iznine esas kontrolleri, belge kontrolü ve fiziksel kontrol şeklinde yapılır.

(3) Belge kontrolü 9 uncu ve 10 uncu maddelerde belirtilen belgelerin incelenmesi şeklinde yapılır.

(4) Biyolojik mücadele etmeninin canlılık oranı, gelişim dönemi ve farklı bir etmen içerip içermediğine ilişkin tespitlerin yapılabilmesi için fiziksel kontroller yapılır.

(5) Fiziksel kontrollerde, şüphe durumunda ve gerek duyulması halinde tür teşhisi için analiz yapılır.

(6) İthalat kontrolleri kapsamında yapılan teşhis, tespit ve incelemelerde tespit edilen hususlar, biyolojik mücadele etmeninin ruhsatına ve ithalat iznine esas uygunluk yazısı başvurusunda bulunan belgelerdeki bilgilere uygun olmalıdır.

(7) Fiziksel kontrollerde, Ek-2'de yer alan "Biyolojik Mücadele Etmenlerine Ait Fiziksel Kontrol Formu" doldurulur. Tespit edilen hususlar ithalat iznine esas uygunluk yazısı başvurusunda bulunan belgelerdeki bilgilere uygun olmalıdır.

(8) Numune alma ve ithalat iznine esas kontrollerde görevli ziraat mühendislerine Genel Müdürlük tarafından gerekli görülmesi durumunda eğitim verilir.

(9) Alınan numunenin kontrolü sonucunda, Bakanlıkça ruhsatlandırılmış olan biyolojik mücadele etmeninden farklı bir tespit yapılması halinde, yapılan tespit örneklerin temsil ettiği tüm ürün için geçerli sayılır.

(10) Aynı partiden alınan birden fazla numunenin yapılan kontrolleri sonucunda, bir numunenin bulaşık olması durumunda tüm parti bulaşık kabul edilir.

(11) Alınan numunede yapılan kontrollerde bulunan canlılık oranı ve gelişim dönemi oranları tüm ürün için geçerlidir.

İthalat kontrolleri ve değerlendirme

MADDE 13- (1) Predatörlerin ithalatına izin verilebilmesi için;

a) Canlılık oranı 80 ve üzeri olmalıdır.

b) Gelişim dönemi, ithalat iznine esas belgelerde veya etiketi üzerinde belirtilen gelişim dönemine % 90 oranında uygun olmalıdır.

(2) Parazitoitlerin ithalatına izin verilebilmesi için;

a) Gelişim dönemi, ithalat iznine esas belgelerde veya etiketi üzerinde belirtilen gelişim dönemine %90 oranında uygun olmalıdır.

b) Canlılık oranı % 80 ve üzeri olmalıdır.

(3) Predatör akarların ithalatına izin verilebilmesi için;

a) Canlılık oranı % 80 ve üzeri olmalıdır.

b) Gelişim dönemi, ithalat iznine esas belgelerde veya etiketi üzerinde belirtilen gelişim dönemine %80 oranında uygun olmalıdır.

(4) Predatörlerin, parazitoitlerin ve predatör akarların numunelerinde, istenen değerlerde biyolojik mücadele etmeninin olmaması ve içinde karantina etmenine ya da ülkemizde bulunmayan ve risk oluşturabilecek bir etmene rastlanması durumunda, bu ürünlerin ithalatına izin verilmez.

Uygunluk veya uygunsuzluk yazısı düzenlenmesi

MADDE 14 – (1) Bakanlıkça ruhsatlandırılmış biyolojik mücadele etmenleri ile ruhsatlandırma veya ürün geliştirme çalışmalarına esas araştırma ve denemelerde kullanılacak biyolojik mücadele etmenlerine ilişkin ithalat iznine esas uygunluk veya uygunsuzluk yazısı düzenlenmesinde, 8 inci maddede belirtilen ithalat iznine ilişkin hükümler esas alınır.

(2) Bakanlıkça ruhsatlandırılmış biyolojik mücadele etmenlerinin ithalat iznine esas uygunluk yazısı başvurusu 9 uncu maddeye, ruhsatlandırma ve ürün geliştirme çalışmalarına esas araştırma ve denemelerde kullanılacak biyolojik mücadele etmenlerinin ithalat iznine esas uygunluk yazısı başvurusu 10 uncu maddeye, göre değerlendirilir.

(3) İthalat iznine esas uygunluk yazısı başvurularının incelenmesi ve değerlendirilmesi ile ithalat iznine esas kontroller sonucunda;

a) Uygun bulunanlara, Tek Pencere Sistemi üzerinden 1002 kodlu belge kapsamında e-belge onaylanarak, uygunluk yazısı,

b) Uygun bulunmayanlara Tek Pencere Sistemi üzerinden gerekçe belirtilerek uygunsuzluk yazısı, düzenlenir.

(4) Uygunluk yazısının geçerlilik süresi altı aydır.

(5) Uygunluk yazısı düzenlenen biyolojik mücadele etmenlerinin yıllık ithalat bilgileri, her yıl ocak, mayıs ve eylül ayları içerisinde Genel Müdürlüğe gönderilir,

(6) Uygunsuzluk yazısı düzenlenen biyolojik mücadele etmenleri ile ilgili Genel Müdürlüğe on beş gün içerisinde bilgi verilir.

(7) İthalatı uygun görülmeyen biyolojik mücadele etmenlerine, 13/6/2010 tarihli ve 27610 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan 5996 sayılı Veteriner Hizmetleri, Bitki Sağlığı, Gıda ve Yem Kanunu’nun 34 üncü maddesinin beşinci fıkrasına göre işlem yapılır.

İthalat izin işlemlerine ilişkin döner sermaye, tür teşhisi ve analiz ücreti

MADDE 15 – (1) Bu Talimat kapsamında ithalat iznine esas uygunluk yazısı başvuruları ile bunlara ilişkin değişiklik talebi başvurularında ve ithalat iznine esas kontrollerinde, 5996 sayılı Kanun ve 31/1/2015 tarihli ve 29253 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı Döner Sermaye İşletmeleri Uygulama Yönetmeliği hükümleri uyarınca Bakanlık tarafından o yıl için belirlenen döner sermaye ücreti alınır.

(2) Tür teşhisi ve analizler için alınan numunelerin, yurt içi ve yurt dışı transferi ve teşhis için ihtiyaç duyulması halinde teşhis ücreti ve diğer masraflar firması tarafından karşılanır.

Yürürlükten kaldırılan talimat

MADDE 16 – (1) Genel Müdürlükçe, 16/2/2010 tarih ve 05359 sayılı yazı ve 16/5/2016 tarih ve 16837 sayılı yazılar kapsamındaki talimatlar yürürlükten kaldırılmıştır.

**BIYOLOJİK MÜCADELE ETMENLERİNİN İTHALAT İZİNİNE
İLİŞKİN ÖN BİLDİRİM FORMU**

Ön Bildirim Tarihi:

(1) Ruhsat Sahibi Firmanın Unvanı:	(2) Biyolojik Mücadele Etmeninin Ticari Adı:
(3) Biyolojik Mücadele Etmeninin Ruhsat Tarih ve Numarası:	(4) Ruhsat Geçerlilik Tarihi:
(5) Biyolojik Mücadele Etmeninin Latince Adı: (Takım, Familya dahil)	(6) Biyolojik Mücadele Etmeninin Taşıyıcı Materyali:
(7) Menşei Ülke:	(8) Üretici Firma Adı, Unvanı, Adresi:

Firma Unvanı ve Kaşesi
Yetkili Adı, Unvanı ve İmzası

**BİYOLOJİK MÜCADELE ETMENLERİNİN İTHALAT İZİNİNE ESAS
FİZİKSEL KONTROL FORMU**

Kontrol Tarihi:

KONTROLE AİT BİLGİLER			
Biyolojik Mücadele Etmeninin Adı:			
Ruhsat Tarih ve Numarası:	Latince Adı	Üretim Tarihi:	
Ruhsat Sahibi Firma Adı:			
Giriş Gümrüğünün Adı:			
Kontrol ve Tespitler		Uygun	Uygun Değil
Biyolojik Mücadele Etmeninin	Adı		
	Takım ve Familya Adı		
	Canlılık Oranı		
	Gelişim Dönemi		
	Farklı Bir Etmen İçerip İçermediği		
	Taşıyıcı Materyali		
	Miktarı		
	Üretim Tarihi		
	Ambalaj Büyüklüğü		
	Ruhsat Sahibi Firması		
	Üretici Firması		
	Diğer Bilgileri		
Açıklamalar			
Değerlendirme ve Sonuç			
KONTROL GÖREVLİLERİ			

Sayı :
Konu: Biyolojik Mücadele Etmeni İthalat İznine Esas
Uygunluk Yazısı Başvuru Formu

Tarih:

T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞINA
(.....Zirai Karantina Müdürlüğü)

Aşağıda bilgileri bulunan biyolojik mücadele etmeninin ithalat iznine esas uygunluk yazısı için gerekli belgeler ekte sunulmuştur.
Gereğini arz ederim.

Firma Unvanı ve Kaşesi
Yetkili Adı, Unvanı ve İmzası

Biyolojik Mücadele Etmeninin	1	Tek Pencere Sistemi E-Başvuru Numarası	
	2	İthalatçı Firmanın Vergi Numarası	
	3	Ticari Adı	
	4	Ruhsat Tarih ve Numarası	
	5	Latince Adı	
	6	Takımı	
	7	Familyası	
	8	Taşıyıcı Materyali	
	9	Canlılık Oranı	
	10	Gelişim Dönemi	
	11	Ruhsat Tarih ve Numarası	
	12	Ambalaj Büyüklüğü	
	13	Miktarı	
	14	G.T.İ.P. Numarası	
	15	Gümrük Giriş Kapısı	
	16	Birim Fiyatı	
	17	Menşei Ülkesi	
	18	Üretici Firmanın Adı ve Adresi	
	19	Taşıma veya Yükleme veya Gümrük Belgesinin Cinsi, Tarih ve Numarası	

Ekler:

- Ek-1: Fatura veya proforma fatura ile tercümesi.
Ek-2: Ön bildirim sonucunda, ithalatın uygun görüldüğüne ilişkin yazı fotokopisi.
Ek-3: Garanti sertifikası ve tercümesi.
Ek-4: Taşıma, yükleme veya gümrük belgesi.
Ek-5: Biyolojik mücadele etmeninin ruhsat fotokopisi.

Sayı :

Tarih:

Konu: Deneme Amaçlı Biyolojik Mücadele Etmeni
İthalat İznine Esas Uygunluk Yazısı Başvuru Formu

T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞINA
(.....Zirai Karantina Müdürlüğü)

Aşağıda bilgileri bulunan deneme amaçlı biyolojik mücadele etmeni numunesinin ithalat iznine esas uygunluk yazısı için gerekli belgeler ekte sunulmuştur.
Gereğini arz ederim.

Firma Unvanı ve Kaşesi
Yetkili Adı Soyadı, Unvanı ve İmzası

Biyolojik Mücadele Etmeninin	1	Tek Pencere Sistemi E-Başvuru Numarası	
	2	İthalatçı Firmanın Vergi Numarası	
	3	Ticari Adı	
	4	Latince Adı	
	5	Takımı	
	6	Familyası	
	7	Taşıyıcı Materyali	
	8	Canlılık Oranı	
	9	Gelişim Dönemi	
	10	Ruhsat Tarih ve Numarası	
	11	Ambalaj Büyüklüğü	
	12	Miktarı	
	13	G.T.İ.P. Numarası	
	14	Gümrük Giriş Kapısı	
	15	Birim Fiyatı	
	16	Menşei Ülkesi	
	17	Üretici Firmanın Adı ve Adresi	
	18	Taşıma veya Yükleme veya Gümrük Belgesinin Cinsi, Tarih ve Numarası	

Ekler:

- Ek-1: Fatura veya proforma fatura ile tercümesi.
Ek-2: Biyolojik mücadele etmeninin teşhisine ait belge ve tercümesi.
Ek-3: Taahhütname.
Ek-4: Deneme hakkında teknik bilgi.
Ek-5: Deneme bilgi formu.
Ek-6: Taşıma, yükleme veya gümrük belgesi.